

13/03/19 : Synthèse des reliquats azotés en terres profondes issus du réseau Chambre d'Agriculture (1890 écht)								
PRECEDENTS	Secteurs	Mini	MOYENNE 2019 (limon 90 cm) u N/ha	Maxi	nbre écht	Secteurs	MOYENNE 2018 (limon 90 cm)	PRECEDENTS
Betterave	PPS	31	59	116	58	PPS	46	Betterave
	PPN	26	57	100	30	PPN	41	
	PV	15	55	96	54	PV	46	
	SV	27	60	133	175	EST	49	
Céréales pailles enlevées sans MO	PPS	35	64	116	46	PPS	44	Céréales pailles enlevées
	PPN	18	61	116	15	PPN	28	
	PV	16	53	136	75	PV	37	
	SV	32	70	138	30	EST	49	
Céréales pailles enlevées avec apport de MO	PPS	20	77	139	46	PPS	52	Céréales pailles enlevées avec apport de MO
	PPN	30	57	86	19	PPN	49	
	PV	20	68	131	75	PV	50	
	SV	30	72	134	43	EST	58	
Céréales pailles enlevées avec apport de MO et CIPAN	PPS	53	82	137	31	PPS	54	Céréales pailles enlevées avec apport de MO et CIPAN
	PPN	36	58	76	16	PPN	59	
	PV	26	70	131	59	PV	54	
	SV	31	73	134	35	EST	74	
Céréales pailles enfouies sans MO	PPS	22	64	133	56	PPS	44	Céréales pailles enfouies
	PPN	30	55	108	20	PPN	32	
	PV	24	53	104	26	PV	41	
	SV	10	60	141	173	EST	52	
Céréales pailles enfouies avec MO	PPS	28	89	161	32	PPS	53	Céréales pailles enfouies avec MO
	PPN	24	62	102	23	PPN	53 (3)	
	PV	27	60	88	7	PV	NC	
	SV	21	70	162	145	EST	65 (4)	
Céréales pailles enfouies avec MO et CIPAN	PPS	45	90	160	26	PPS	56	Céréales pailles enfouies avec MO et CIPAN
	PPN	24	65	102	20	PPN	39	
	PV	27	53	88	5	PV	44	
	SV	21	70	160	128	EST	44	
Pois protéagineux	PPS	46	77	161	18	PPS	53	Pois protéagineux et Féveroles
	PPN	63	66	69	2	PPN	43	
	PV	35	46	64	3	PV	54	
	SV	33	64	96	7	EST	45	
Colza sans MO	PPS	35	76	165	38	PPS	43	Colza
	PPN	37	69	118	28	PPN	45	
	PV	28	54	91	31	PV	47	
	SV	30	72	144	43	EST	40	
Colza + MO	PPS	45	80	150	3	PPS	48	Colza + MO
	PPN	-	-	-	-	PPN	51	
	PV	64	84	103	2	PV	50	
	SV	-	-	-	-	EST	52	
Maïs ensilage	PPS	36	65	130	23	PPS	55	Maïs ensilage
	PPN	35	58	83	12	PPN	45	
	PV	28	60	115	65	PV	37	
	SV	44	67	105	7	EST	52	
Maïs grain	PPS	35	85	132	8	PPS	50	Maïs grain
	PPN	28	42	53	4	PPN	45	
	PV	29	53	110	8	PV	54	
	SV	28	56	116	20	EST	51	
Pommes de terre (conso + fécule)	PPS	31	79	171	37	PPS	67	Pommes de terre de consommation
	PPN	42	84	154	34	PPN	45	
	PV	28	65	171	45	PV	55	
	SV	30	89	173	161	EST	60	
Lin fibre	PPS	32	61	89	12	PPS	31	Lin fibre
	PPN	47	68	86	9	PPN	42	
	PV	25	49	88	37	PV	38	
	SV	51	67	88	6	EST	55	
Haricots verts et flageolet	tout dept	38	87	146	38	tout dept	67	Haricot
Pois de conserve	PP	44	55	65	2	PP	62	Pois de conserve
	PV	40	59	91	14	PV	41	
	SV	37	80	118	24	EST	47	
Moyenne générale			67 (H1 = 25 ; H2 = 21 ; H3 = 21)				48	

PP : Plateau Picard - PV : Ponthieu Vimeu - SV : Santerre Vermandois

En sol de craies, les mesures de reliquats sont à prendre avec précaution dans le bilan azoté : les diagnostics sur plante sont recommandés sur ces sols pour ajuster la fertilisation.