Rapport de KPI, pôle performance, du 23_10_24

Ci-dessous une fiche staff récapitulant les indicateurs de l'UET méthodes

KPI de réserve

KPI 1 : Volume moyen en litre des 100 ILPNs les moins volumineux par type de contenant et par aire

Raisonnement : uniquement sur Puiseux, pour chaque type de contenant principal et chaque aire de travail, voici le volume moyen en litre des 100 ILPNs les moins volumineux de ce type de contenant et de cette aire.

	P10	P40	P20	S76	M12	M30	B60
01	44.28	0.5	4.9	7.05	2.04	77.21	0.08
02	76.32	0.49	11.18	20.91	7.98	161.28	1.61
03	72.64	2.02	11.37	28.01	8.0	34.43	0.33
04	70.38	2.43	19.16	28.5	5.47	54.97	0.57
05	88.15	3.08	14.68	11.42	3.76	31.96	0.04
06	82.66	2.65	12.64	34.96	7.36	41.8	0.7
07	73.91	1.36	15.54	22.85	10.57	37.43	0.05
08	83.84	1.21	18.02	19.87	7.84	95.38	0.04
09	104.08	1.55	32.83	16.47	16.52	115.83	0.2
10	122.29	0.68	30.81	9.25	6.05	42.87	0.04
11	136.48	1.79	18.44	8.61	11.16	48.14	0.78

KPI 2 : Volume moyen en litre des 1000 ILPNs les moins volumineux

Raisonnement : KPI en complémentaire du premier, uniquement sur Puiseux ; pour chaque type de contenant principal, voici le volume moyen en litre des 1000 ILPNs les moins volumineux de ce type de contenant.

	P10	P40	P20	S76	M12	M30	B60
Volume moyen (L)	93.92	1.26	13.48	13.25	5.96	47.38	0.1

KPI 3 : Volume moyen occupé par alvéole

Deux indicateur sont analysés Le volume alvéolaire moyen est de 377.3 L, et le volume alvéolaire moyen pour des alvéoles mono-ref est de 409.4 L (hors P10).

KPI 4 : Référence conditionné en P40 ou assimilé dont le volume de la quantité standard est inférieur à 10 L

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, il y a 93 emplacements P40 ou assimilé dont la quantité est égale à l'ESP4 et dont le volume est inférieur à 10 L..

KPI 5 : Taux d'occupation en réserve par typologie de contenant et par cellule

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, voici le taux d'occupation en réserve détaillé par typologie de contenant.

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
B60	65	66	84	71	75	52	86	93	80	89	95
M12	75	97	101	97	99	99	98	98	98	89	97
M30	61	88	73	94	85	86	91	62	64	58	65
P10	71	97	98	99	99	100	98	98	99	97	95
P40	86	96	98	98	99	98	98	98	96	97	97

Taux d'occupation global par typologie de contenant de contenant

	B60	M12	M30	P10	P40
0.0	77.45	94.11	74.58	97.81	96.99

KPI sur l'actif

KPI 6 : Casiers actifs disponibles

Nombre de casiers disponible par cellule et par type

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	RF
1.0 Palette	9	5	1	7	2	15	0	0	17	9	11	3
2.0 FIFO	25	3	42	96	140	166	140	167	76	113	133	0
2.1 LIFO	4	4	102	187	322	241	13	401	335	321	463	0
3.0 Tiroir	371	273	89	80	2101	0	0	1290	910	3626	1569	0
3.1 Alveolaire 9L	0	0	52	0	47	0	0	25	55	0	0	0
3.2 Alveolaire 18L	0	0	27	0	25	0	0	5	27	0	0	0
4.0 Alveolaire 22L	26	2	1	29	46	9	37	2	1	0	0	0
4.1 Alveolaire 50L	26	7	6	5	78	6	9	26	6	72	27	0
4.2 Alveolaire 100L	2	6	11	6	1	32	42	51	6	24	8	0
5.0 Alveolaire 100L	2	3	5	1	3	0	1	1	2	2	2	0
5.1 Alveolaire 200L	0	2	5	2	47	1	2	2	5	5	22	0
5.3 HG 350L	1	8	5	9	13	29	12	15	26	23	21	0
5.4 HG 420L	0	3	0	0	2	0	1	1	7	1	0	0
6.0 Alveolaire 800L	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0

KPI de Rendement Opérationnel

KPI 7 : RO global et détaillé par unité

Raisonnement : sur l'entrepôt de Puiseux uniquement, le rendement opérationnel global est de 78.65%. Celui-ci est déterminé à partir des RO de chaque unité, en cascade selon l'ordre de ces unités

	nombre de lignes non vaguées	nombre de ligne à vaguer	RO
Debord	1549	15547	90.04%
Divers	15	13998	99.89%
Opération	646	13983	95.38%
Amenagement	1051	13337	92.12%
Inventaire	58	12286	99.53%

KPI généraux

KPI 8 : évolution du référentiel Puiseux

	valeur
Nombre de ref à l'actif	45 841
Nombre de ref en réserve	52 911
Nombre de ref dans les murs de Puiseux	83 078
nombre de ref en SE uniquement	25 141
taux de dispo du référentiel	76.77 %